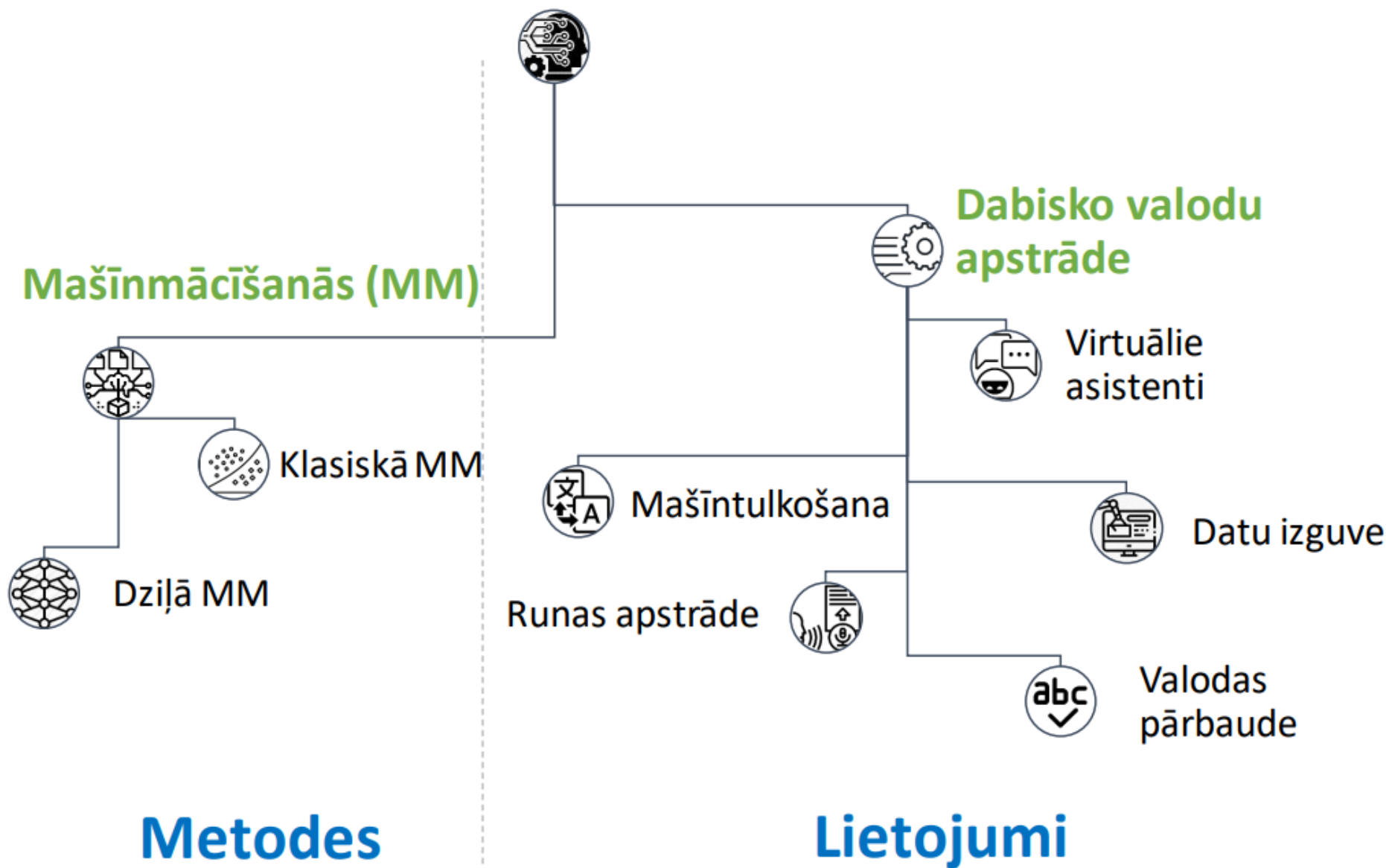


Valodas tehnoloģijas un mākslīgais intelekts

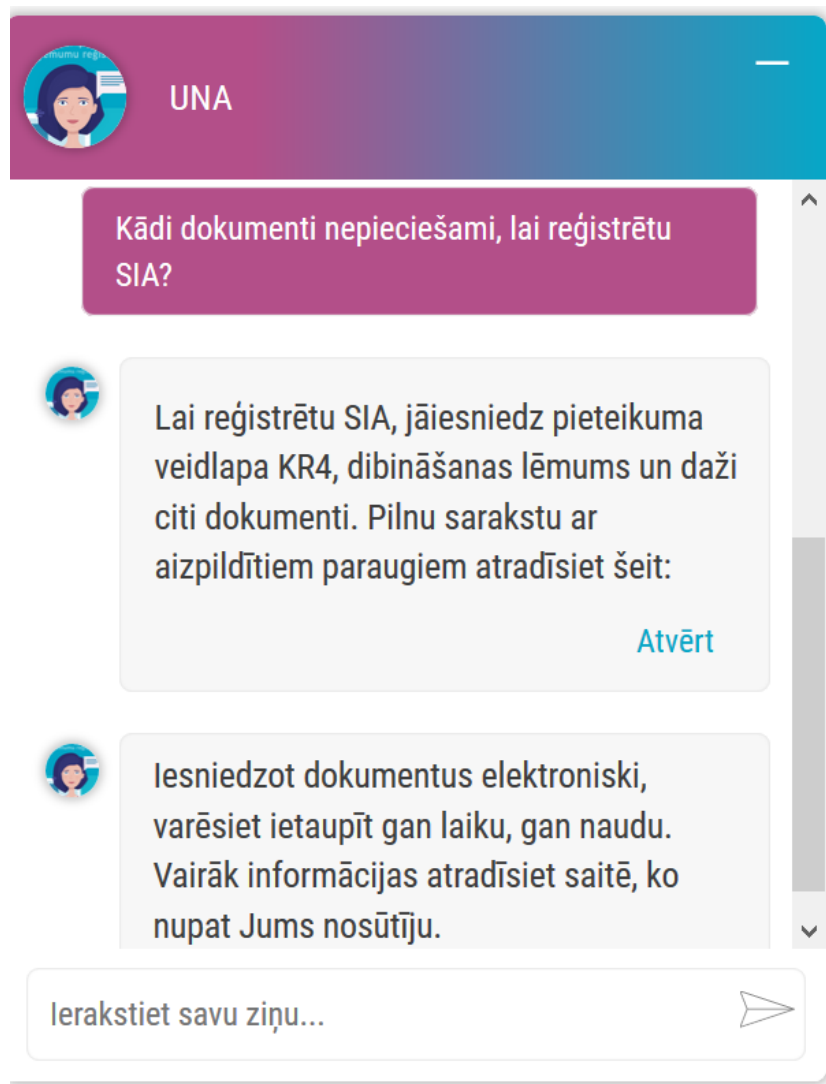
Inguna Skadiņa, Mārcis Pinnis un Toms Bergmanis,
u.c. LU, LU MII un Tildes speciālisti dabiskās valodas apstrādē



Mākslīgais Intelekts šajā seminārā



Mākslīgā intelekta risinājumi



The screenshot shows a chat window with a header for 'UNA' and a user profile picture. The chat history includes a question and two answers.

UNA

Kādi dokumenti nepieciešami, lai reģistrētu SIA?

Lai reģistrētu SIA, jāiesniedz pieteikuma veidlapa KR4, dibināšanas lēmums un daži citi dokumenti. Pilnu sarakstu ar aizpildītiem paraugiem atradīsiet šeit:

[Atvērt](#)

Iesniedzot dokumentus elektroniski, varēsiet ietaupīt gan laiku, gan naudu. Vairāk informācijas atradīsiet saitē, ko nupat Jums nosūtīju.

Ierakstiet savu ziņu...

Mākslīgā intelekta risinājumi



The screenshot shows the Tilde Translator website. At the top left is the TILDE logo. To its right are language selection options: EN, LV, LT, ET, FI. Further right is a 'Menu' button with a grid icon. Below this is a dark grey header with the text 'Tildes Tulkotājs'. Underneath is a light grey bar with the text 'Tulkot tekstu' and a three-dot menu icon. The main interface has two dropdown menus: 'No: Angļu' (selected) and 'Latviešu' (selected), and 'Uz: Latviešu' (selected). A red 'Tulkot' button is to the right. Below these are two text boxes. The left box contains the English text: 'Machine translation, sometimes referred to by the abbreviation MT, is a sub-field of computational linguistics that investigates the use of software to translate text or speech from one language to another.' It has a red 'x' icon. The right box contains the Latvian translation: 'Mašīntulkošana, uz ko dažkārt atsaucas saīsinājums MT, ir datorlingvistikas apakšnozare, kas pēta programmatūras izmantošanu teksta vai runas tulkošanai no vienas valodas citā.' It has a speaker icon.

TILDE

EN LV LT ET FI Menu

Tildes Tulkotājs

Tulkot tekstu

No: Angļu Latviešu Krievu ▼ Uz: Latviešu ▼ Tulkot

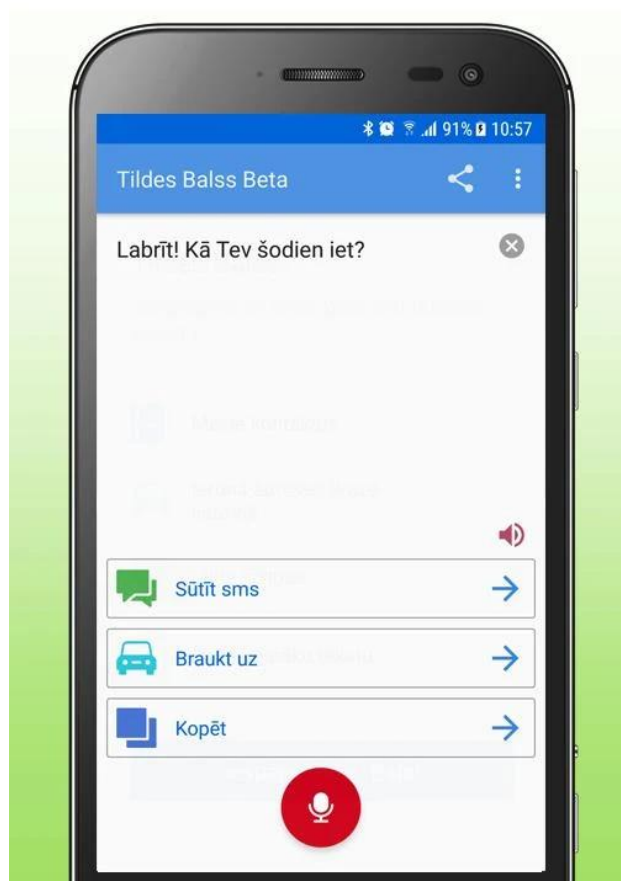
Machine translation, sometimes referred to by the abbreviation MT, is a sub-field of computational linguistics that investigates the use of software to translate text or speech from one language to another.

Mašīntulkošana, uz ko dažkārt atsaucas saīsinājums MT, ir datorlingvistikas apakšnozare, kas pēta programmatūras izmantošanu teksta vai runas tulkošanai no vienas valodas citā.

Mākslīgā intelekta risinājumi

Diktē tekstu!

Īsziņas, e-pastus, piezīmes,



Semināra mērķis:

- Dot studentiem **iespēju iepazīties** ar aktuālām darbu tēmām valodu tehnoloģijās un mākslīgajā intelektā
- **Palīdzēt** iedziļināties kādā no pētniecības jautājumiem
- Veiksmīgas sadarbības un abpusējas intereses gadījumā **turpināt** seminārā iesākto kursa/bakalaura/magistra darbā

Ko mēs piedāvājam?

Iespēju:

- **apgūt**, kā strādā valodas tehnoloģijas un kā tās izmanto mākslīgo intelektu (AI)
- **gūt praktisku pieredzi** AI tehnoloģiju izstrādē
- **strādāt** ar Latvijas vadošajiem valodas tehnoloģiju un AI speciālistiem

Semināra prasības

- Pētniecības jautājuma formulējums (10%)
- Progresā pārskata prezentācijas (15% x3)
- Jāpastāsta par to, kas mēneša laikā ir uzzināts/izdarīts/kāds ir plāns tālāk
- Apmeklējums un aktivitāte seminārā (20%)
- 2 lapu gala atskaite / GitHub repo (25%)

Kas? Kad un kur?

- **Semināra forma:** nodarbības, projekti un diskusija
- **Laiks:** ceturtdienās 16.30-18.00 (diskutējams)
- **Vieta:** attālināti MsTeams
- **Pieteikšanās:** inguna.skadina@lu.lv



Inguna
Skadiņa



Mārcis
Pinnis



Toms
Bergmanis